

Opinión

Un cambio radical de la gestión de los recursos demersales del Mediterráneo

El Mediterráneo es, de acuerdo con la FAO, la región del mundo con mayor porcentaje de recursos sobreexplotados. La gestión de los recursos en el Mediterráneo se ha basado tradicionalmente en medidas técnicas que se han mantenido estables durante un largo periodo de tiempo. En este escenario las mejoras en los barcos, motores y equipos de pesca han aumentado la capacidad extractiva mientras que se ha reducido el tamaño de la flota a un ritmo superior que en otras regiones del país. La política común de pesca ha acelerado este proceso, ya que durante algunos años ha subvencionado tanto las mejoras en barcos y las nuevas construcciones como la retirada definitiva de embarcaciones. En mayo de 2017 la conferencia de ministros de pesca del Mediterráneo, reunidos en Malta, aprobó la declaración Medfish4ever para intentar revertir la situación planteando, entre otras medidas, la necesidad de adoptar planes multianuales para las princi-



JOSÉ LUIS SÁNCHEZ LIZASO
UNIVERSIDAD DE ALICANTE

pales pesquerías, que puedan conducir las hacia el rendimiento máximo sostenible.

El plan multianual para la gestión de los recursos demersales del Mediterráneo occidental recientemente aprobado por la Unión Europea plantea un cambio radical en la gestión tradicional de los principales recursos pesqueros del Mediterráneo, al ajustar las posibilidades de pesca al estado de los recursos (algo que en el Mediterráneo solo se había aplicado a las pesquerías de atún). Sin embargo, mientras que en otras regiones europeas las posibilidades de pesca se fijan en base a totales admisibles de capturas, el modelo que se aplicará en el Mediterráneo se basará en totales admisibles de esfuerzo medido, principalmente, en días de pesca al cabo del año. El objetivo del plan es que las principales especies explotadas por el arrastre en el Mediterráneo Occidental se encuentren en el año 2025 en el rendimiento máximo sostenible. Se trata de la merluza, el salmonete, la cigala, la

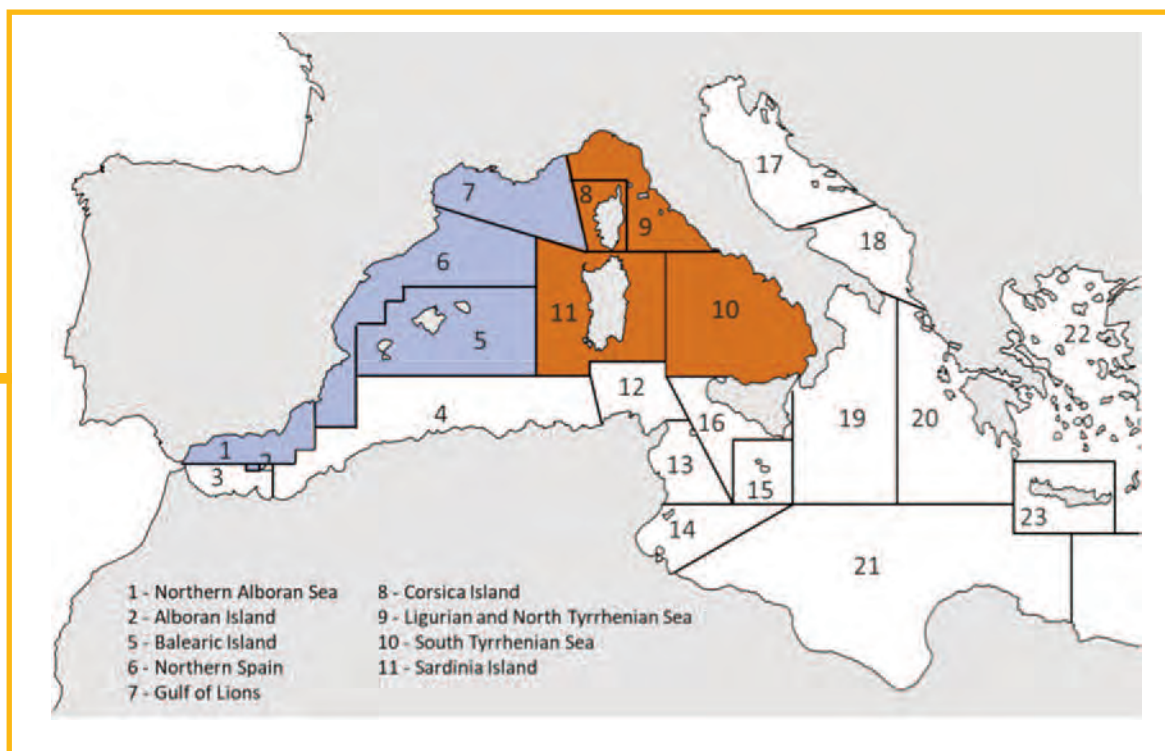


Figura 1: Área de aplicación del Plan multianual para la gestión de los recursos demersales del Mediterráneo. Se diferencian además las dos Unidades de Gestión de Esfuerzo. La EMU1 en azul que incluye las GSAs 1,2,5, 6 y 7 mientras que la EMU2 en naranja incluye las GSAs 8, 9, 10 y 11.

gamba roja, la gamba blanca o de altura y el langostino moruno o chorizo.

El plan aprobado contempla dos unidades de gestión de esfuerzo, EMU por sus siglas en inglés. La EMU1 comprende las costas mediterráneas de España y Francia, mientras que la EMU2 contempla las costas italianas de Mediterráneo Occidental junto con Córcega y Cerdeña (Figura 1). Además, el plan diferencia el métier de gamba, que se desarrolla en el talud intermedio, del resto de métiers de arrastre, que trabajan en la plataforma y talud superior, cuyo objetivo son el salmonete, la merluza la cigala y la gamba blanca. También contempla una segmentación de la flota por intervalos de eslora que, en principio, no podrán intercambiar días de pesca entre ellos.

En cualquier caso, la aplicación del plan será gradual, con un 10% de reducción en los días de pesca para el año 2020 y hasta un 30%

**MIENTRAS QUE EN
OTRAS REGIONES
EUROPEAS LAS
POSIBILIDADES DE
PESCA SE FIJAN EN
BASE A TAC, EN EL
MEDITERRÁNEO SE
BASARÁN EN TOTALES
ADMISIBLES DE
ESFUERZO MEDIDO,
PRINCIPALMENTE, EN
DÍAS DE PESCA AL
CABO DEL AÑO**

adicional en los años siguientes (2021-2024), fijándose el objetivo de alcanzar el RMS de las especies objetivo para el año 2025.

El plan además plantea medidas para reducir la mortalidad de juveniles, como vedas espacio-temporales, dejando abierta la puerta a cambios de selectividad o medidas de cogestión local que contribuyan a alcanzar los objetivos de sostenibilidad de las pesquerías.

El Plan Multianual para los recursos demersales del Mediterráneo plantea múltiples retos, puesto que representa un enfoque muy novedoso en la gestión de los recursos. Por una parte, es necesario potenciar la ciencia pesquera del Mediterráneo, ya que hasta la fecha nunca se había empleado para establecer objetivos de gestión. Esto supone reforzar el papel de los grupos de trabajo de la CGPM y el STECF, así como de los institutos encargados de la recolección de datos para las evaluaciones de re-

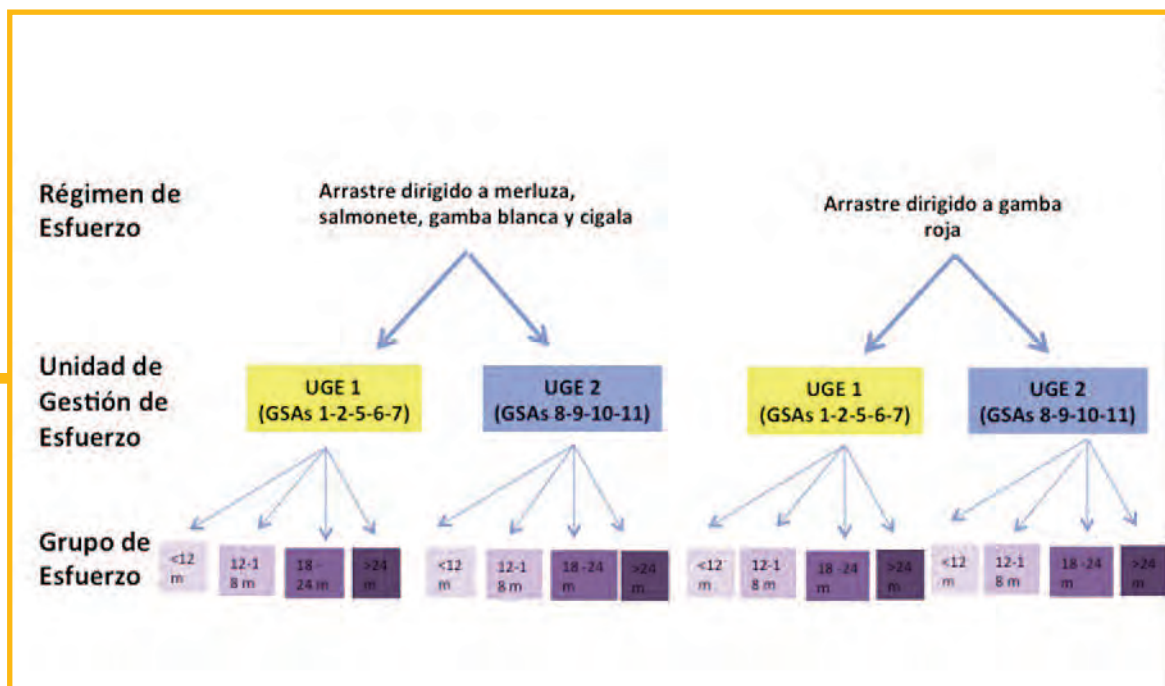


Figura 2: Segmentación del régimen de gestión de esfuerzo que diferencia Métiers, EMUs e intervalos de tamaños de barcos.

cursos en el Mediterráneo. También hay que acordar el estado óptimo de explotación de los recursos, los puntos de referencia de biomasa y mortalidad por pesca y los modelos más adecuados para ser aplicados en el Mediterráneo. Al tiempo, hay que introducir mucha más agilidad en los mecanismos de toma de decisiones en el Mediterráneo.

Otro aspecto fundamental, que el plan no regula y que queda a criterio de los Estados Miembros, es cómo se van a distribuir los derechos de pesca. Es muy importante evitar que el plan favorezca una concentración excesiva de derechos de pesca en pocas embarcaciones, puesto que perjudicará a la diversidad de las pesquerías mediterráneas. En este sentido, se debería evitar la transferibilidad de derechos de pesca entre embarcaciones, ya que produciría una desaparición de flota muy rápida y una gran concentración de derechos de pesca en pocas empresas.

LA APLICACIÓN DEL PLAN SERÁ GRADUAL, CON UN 10% DE REDUCCIÓN EN LOS DÍAS DE PESCA PARA 2020 Y HASTA UN 30% ADICIONAL EN LOS AÑOS SIGUIENTES (2021-2024), FIJÁNDOSE EL ALCANZAR EL RMS DE LAS ESPECIES OBJETIVO PARA 2025

También es importante que en la distribución de los días de pesca a lo largo del año se consideren aspectos muy importantes, como el abastecimiento de los mercados, ya que el Mediterráneo se basa en la venta de pescado en fresco. Además, es muy importante que se aprovechen las posibilidades que introduce el plan para proponer medidas de cogestión que complementen la reducción de días de pesca para asegurar la rentabilidad y sostenibilidad de las pesquerías de arrastre. Por último, no debemos olvidar que existen otras pesquerías mediterráneas relevantes, en particular las de pequeños pelágicos, que también deberían ser objeto de planes de gestión encaminados a asegurar su sostenibilidad a largo plazo. ●

EL CAPITÁN NADIE EN LA RÍA DE VIGO

A black and white photograph showing the silhouettes of three people on a rocky shore. One person stands on a tall rock, while two others are crouched or kneeling on the ground. The background shows a body of water and a forested hill under a hazy sky.

*Entrevista a
ROSA QUINTANA*

La eólica offshore avanza hacia aguas más profundas / Leve tendencia a la mejora en la balanza de pescados y mariscos / Drones para salvar vidas

LOS TEXTOS PUBLICADOS EN ESTA REVISTA PUEDEN
SER REPRODUCIDOS TOTAL O PARCIALMENTE SIEMPRE
QUE SE CITE COMO FUENTE MAGAZINE OCÉANO.

MAGAZINE OCÉANO Nº15- TERCER TRIMESTRE 2019

www.magazine-oceano.com

EDITA

CUERPO 8 SERVICIOS PERIODÍSTICOS

REDACCIÓN

C/VELAYOS, 2-. 28035 MADRID
TELÉFONO: 91 386 86 14- 91 386 06 23
redacción@magazineoceano.com
publicidad@magazineoceano.com
www.cuerpo8.com
ISSN 2255-114X



REDACCIÓN

DIRECTOR

SANTIAGO GRAIÑO

DISEÑO ORIGINAL

HECTOR REYES

REDACCIÓN

MARÍA SÁNCHEZ GALAN

CLARA ESTÉVEZ

ALEJANDRO GRAIÑO

MARÍA PRADA

FELIPE FIERRO

FOTO DE PORTADA. MARÍA PRADA. CUERPO 8

CONSEJO EDITORIAL

Alberto González Garcés

Carlos García Soto

Eduardo Balguerías

Emilio Fernández Suárez

Enrique Tortosa

Fernando de la Gándara

Joaquín Tintoré

José Ignacio Díaz

José Luis Cort

José Luis Sánchez Lizaso

Miquel Canals

Octavio Llinás

Pablo Abaunza

Pere Oliver

Valentín Trujillo

No era tan fiero el león como lo pintaban

Uno de los tres ingredientes de la tormenta perfecta, de la que tanto se ha hablado y que podría llevar al naufragio al sector pesquero, se ha desinflado bastante. La temida Obligación de Desembarco, impuesta por la UE y que se pensaba conduciría al amarre de parte de la flota debido a las especies de estrangulamiento, está teniendo menos efectos perniciosos de lo que muchos pensaban.

Por supuesto, lo anterior no significa que el sector esté contento con la norma de marras o que esta no haya generado problemas, pero sí parece que no ha sido tan catastrófica como en muchos medios se pensaba. En el número 14 de Magazine Océano publicábamos un amplio dossier sobre la Obligación de Desembarco, el cual incluía una encuesta a destacados protagonistas del sector (pescadores, administración, científicos y ecologistas). La conclusión general fue que, salvo los para científicos, la norma era considerada negativa por todos los demás.

Sin embargo, en la entrevista a Rosa Quintana que aparece en este número, la conselleira do Mar de la Xunta de Galicia afirma taxativamente que en Galicia no se están notando mucho sus efectos. Al igual, en la exposición conjunta a la prensa que Cepesca y la Secretaría General de Pesca del MAPA hicieron el día 3 de octubre sobre los problemas más importantes del sector, la Obligación de Desembarque había desaparecido de las prioridades, que pasaban a ser el Brexit, TAC y cuotas y la reducción del consumo de pescado. Además, el dramatismo del análisis había bajado notablemente respecto a un año antes, cuando los tres jinetes del apocalipsis pesquero eran la Obligación de Desembarque, el Brexit y tener que cumplir con el objetivo máximo sostenible en el año 2020.

El bálsamo que ha operado el milagro de transformar el ogro de la Obligación de Desembarque en solamente un problema más se llama bolsa de TAC y cuotas, un mecanismo que ha permitido evitar en medida importante que existan especies de estrangulamiento.

De los tres elementos de la tormenta perfecta de hace un año solo uno, el Brexit, mantiene su ominosa sombra sobre el sector pesquero. Esperemos que, aunque las perspectivas no son muy halagüeñas, finalmente ocurra con él lo mismo que con la Obligación de Desembarque.



sumario

02 editorial

No era tan fiero el león como lo pintaban.

04 noticias

Recurso de alzada contra la obligatoriedad de fichar a bordo; En el *Nuevo Atxarre* se realizará la primera experiencia de toma de datos por los pescadores; Nuevo Marco Estratégico de Puertos del Estado para 2020.

09 Opinión

Un cambio radical de la gestión de los recursos demersales del Mediterráneo. Por José Luis Sánchez Lizaso.

La práctica científica y los valores éticos en ecología aplicada. Por Pablo Abaunza.

18 ojo de pez

Algas fotografiadas por Oceana.

26 entrevista

Rosa Quintana, Conselleira do Mar de la Xunta de Galicia.

42 informe

Leve tendencia a la mejora en la balanza de pescados y mariscos.

50 reportaje

El capitán Nadie (Nemo) en la ría de Vigo.

62 reportaje

La eólica offshore avanza hacia aguas más profundas.

70 artículo

Drones para salvar vidas en el Mediterráneo.

77 gastronomía

Torreznos de Morena.

76 libros

José María Navaz y Sanz. *La Biología Marina y la alegría de vivir...*

